



# Kaasupoltin GB30 ja GB75

Käyttöohje  
Versio 1.0  
25.3.2020

## SISÄLLYS

SISÄLLYS .....	1
YLEISTÄ.....	2
VAROITUKSET.....	2
TEKNISET TIEDOT .....	3
ASENNUSOHJE JA KÄYTÖN VALMISTELUT .....	3
Kaasupolttimen (lisävaruste) asennus keittimeen.....	3
KÄYTTÖOHJE .....	4
Polttimen sytyttäminen .....	4
Polttimen sammuttaminen.....	5
Keittäminen.....	5
Kaasulaitteiden tarkistaminen .....	5
Varastointi.....	6
Käyttöönotto varastoinnin jälkeen .....	6
TAKUU .....	6
VALMISTAJA .....	6

## YLEISTÄ

Onnittelut hyvästä valinnasta! Kaasupoltin GB30/GB75 on laadukas suomalainen tuote, joka oikein käytettynä ja hoidettuna palvelee pitkään. Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen tuotteen asennusta ja käyttöönottoa. Säilytä ohje myöhempää tarvetta varten.

## VAROITUKSET

- Älä säilytä tai käytä bensiiniä tai muita helposti syttyviä kaasuja ja nesteitä keittimen tai polttimen läheisyydessä.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä tai valmistajan hyväksymiä varaosia. Väärä varaosa saattaa aiheuttaa vaaran.
- Pidä sammutusvälineet lähettyvillä käytön aikana.
- Jos havaitset kaasun hajua keittimen läheisyydessä, sulje pulloventtiili välittömästi.
- Kaasupoltin on tarkoitettu ainoastaan ulkokäyttöön ja käytettäväksi vain mainitussa kenttäkeittimessä.
- Aseta keitin vaakasuoralle tukevalle alustalle, etäälle helposti syttyvistä aineista. Käytä mielellään 11 kg kaasupulloa. Pidä kaasupullo pystyasennossa.
- Kaasuletku ei saa olla kosketuksissa keittimen pinnan kanssa. Varo taittamasta kaasuletkua liian jyrkkään.
- Älä liikuttele keitintä käytön aikana.

### HUOMIO

Savukaasut, höyry ja keittimen pinnat voivat olla vaarallisen kuumia! Pidä lapset ja muut ihmiset etäällä keittimestä. Keitintä käytettäessä vähimmäisetäisyys palava-aineisiin materiaaleihin: sivusuunnassa 1,0 m ja ylöspäin 1,5 m. Noudata paikallisten paloviranomaisten antamia ohjeita.

Varmista, että tuhkalaatikko on kaasukäytön aikana kokonaan auki ja että savukaasuilla on vapaa pääsy savukanavaan.

Vältä keittimen kanssa työskennellessä helposti syttyvistä materiaaleista valmistettuja vaatteita. Käytä suojakäsineitä käsitellessäsi kuumia kohteita.

Keittimen ja polttimen peittäminen on kielletty.

Älä muuta osia tai asetuksia, jotka valmistaja on lukinnut tai sinetöinyt. Muutokset tai ohjeiden vastainen käyttö voivat aiheuttaa vaaran ja ovat kiellettyjä.

Paikallisia standardeja ja turvallisuusmääräyksiä on noudatettava. Kysy tarvittaessa neuvoa paikallisilta viranomaisilta.

## TEKNISET TIEDOT

Kaasupoltinmalli:	Teuva GB30 (KP30)
Mitat:	korkeus 260 mm, leveys 265 mm, pituus 345 mm
Paino:	4,2 kg
Polttoaine:	nestekaasu
Nestekaasun kulutus maksimiteholla:	0,8 kg/h
Maksimiteho (laskennallinen):	10 kW
Palamisilman tarve:	≥ 19 m <sup>3</sup> /h (NTP: 0°C, 1013 mbar)
Kaasupoltinmalli:	Teuva GB75 (KP75)
Mitat:	korkeus 260 mm, leveys 265 mm, pituus 345 mm
Paino:	4,2 kg
Polttoaine:	nestekaasu
Nestekaasun kulutus maksimiteholla:	1,5 kg/h
Maksimiteho (laskennallinen):	20 kW
Palamisilman tarve:	≥ 19 m <sup>3</sup> /h (NTP: 0°C, 1013 mbar)

Poltin on CE-merkitty laite soveltaen kaasulaitteiden direktiiviä 90/396/ECC.

## ASENNUSOHJE JA KÄYTÖN VALMISTELUT

Kaasupoltin (lisävaruste) asennus keittimeen



1. Irrota tulipesän luukku poistamalla saranatappi.



2. Avaa tuhkaluukku täysin auki. Aseta kaasupoltin tulipesään ja kiinnitä se saranatapilla. Asennus ei onnistu, ellei tuhkaluukku ole täysin auki.



3. Käytä poltinta vain tuhkaluukun ollessa täysin auki.



4. Polttimen irrotus keittimestä tapahtuu päinvastaisessa järjestyksessä kuin asentaminen.

## KÄYTTÖOHJE

Polttimen sytyttäminen

1. Avaa kaasupullon venttiili.



2. Avaa polttimen kansi. Säädä polttimen venttiiliä hieman auki. Polttimen venttiili on oikeanpuoleinen osa käyttöpaneelissa.



3. Paina liekinvarmistimen nappi alas ja pidä sitä painettuna. Liekinvarmistin on keskimäinen osa käyttöpaneelissa.



4. Paina sytytin alas ja vapauta se. Sytytin on vasemmanpuolinen osa käyttöpaneelissa. Toista painelua kahden sekunnin (2 sek) välein, kunnes liekki syttyy. Liekinvarmistinta on pidettävä pohjassa vielä kymmenen sekuntia (10 sek) syttymisen jälkeen, jotta liekinvarmistimen anturi ehtii lämmitä ja liekki jää palamaan.

#### Polttimen sammuttaminen

1. Sulje polttimen venttiili. Polttimen venttiili on oikeanpuoleinen osa käyttöpaneelissa.
2. Sulje kaasupullon venttiili. Irrota korkeapainesäädin kaasupullosta venttiilin sulkemisen jälkeen.

#### Keittäminen

Tarkista keittimen väliaineen määrä ennen lämmityksen aloittamista. Nesteen pinnan tulisi ylettyä 0–2 cm mittatikun alapäästä. Jos pinta on alempana, lisää väliainetta tarvittava määrä.

Keittimen tulee olla keittämisen aikana pystyasennossa.

**Keittimen ollessa kuuma avaa kansi varovasti keittimen sivulla seisoen. Varo keittimestä purkautuvaa höyryä!**

Säädä poltinta keittämisen aikana. Jos väliaine alkaa höyrystyä venttiilistä ulos, kattilan kuumennus tapahtuu liian suurella teholla. Tämä ei nopeuta keittämistä, mutta kasvattaa polttoaineen kulutusta ja kuluttaa väliainetta. Pienennä lämmitystehoa niin, että väliaine lakkaa kiehumasta.

Jos keitöt erittäin herkästi pohjaan palavia ruokia, voitele keittimen seinämät esimerkiksi ruokaöljyllä ja käytä pientä tulta.

Lämmittämisen aikana keittimessä on oltava vähintään 10 litraa nestettä tai ruokaa.

#### Muut osat:

Polttimen ulkopinnan voi puhdistaa neutraaleilla pesuaineilla. Hankausta ei kuitenkaan tule käyttää maalattujen osien puhdistamiseen.

Älä kallista keitintä siten, että väliaine pääsisi ulos täyttöaukosta.

#### Kaasulaitteiden tarkistaminen

Kaasulaitteiden kunto tulee arvioida silmämääräisesti aina ennen käyttöä. Jos jossakin laitteen osassa epäillään olevan vaurioita, ei laitetta saa käyttää, ennen kuin mahdollinen vaurio on korjattu. Mikäli vuotokohta on kaasuletkussa, korkeapainesäätimessä tai niiden liitoksissa, vaihda vuotava osa uuteen. Käytä myös uusia letkukiristimiä.

Mikäli vuoto on muualla kuin edellä mainituissa paikoissa, ota yhteyttä tehtaaseen tai valtuutettuun kaasulaitehuoltajaan. Kaasuletkun kunto tarkistetaan murtumien varalta taivuttelemalla. Samalla on syytä varmistaa, että letkun liitokset ovat kunnossa. Huonokuntoinen letku tulee vaihtaa uuteen. Vaihda kaasuletku uuteen vähintään viiden (5) vuoden välein. Korkeapainesäädin(pulloventtiili) suositellaan vaihdettavaksi 10 vuoden välein.

Liitosten ja letkun tiiveys tulee tarkistaa säännöllisesti, vähintään vuosittain. Tarkistuksen voi tehdä esim. saippuaveden avulla, kun järjestelmässä on painetta. Valele liitoksen päälle saippuavettä, sulje kaasupoltin venttiili ja avaa kaasupulloon kiinnitetyn korkeapainesäätimen venttiili. Jos liitos vuotaa, vuoto näkyy kuplimisena. Kiristä letkunkiristin ja mutteri. Mikäli tämä ei auta, vuotava osa täytyy vaihtaa.

## Varastointi

1. Puhdista ja kuivaa poltin.
2. Tarkasta polttimen kunto, korjaa mahdolliset viat tai puutteet.
3. Säilytä poltinta kuivassa, ilmavassa tilassa.

## Käyttöönotto varastoinnin jälkeen

Varmista, että poltin on vaurioton ja sen komponentit ovat ehjiä. Tarkista erityisesti kaasuletkun kunto ennen käyttöönottoa.

## TAKUU

Kaasupolttimella on yhden vuoden takuu toimituspäivästä alkaen. Takuu koskee vain valmistustyötä ja materiaaleja. Takuu ei koske kuljetuskustannuksia, asennustyötä, kulumista, käyttöohjeiden vastaisesta toiminnasta aiheutuneita vikoja tai mitään muita kuluja. Valmistaja korvaa mahdollisen virheen joko korjaamalla tai toimittamalla uuden osan. Valmistaja ei vastaa välillisistä tai epäsuorista vahingoista. Tutustu tarkemmin takuehtoihimme kotisivuillamme [www.teuvan.com](http://www.teuvan.com).



## VALMISTAJA

Teuvan Keitintehdas Oy • [www.teuvan.com](http://www.teuvan.com)  
Keitintehtaan tie 29, FI-64700 Teuva  
0207 851 600 • [info@teuvan.com](mailto:info@teuvan.com)